

DAFTAR PUSTAKA

- Bisri, H. dkk, 2013, *Klasifikasi Citra Paru-Paru dengan Ekstraksi Fitur Histogram dan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation*, http://ejurnal.its.ac.id/index.php/sains_seni/article/viewFile/4193/1330, 11 Mei 2016, 01:46 WIB
- Desiani, A. dan M. rhami, 2006, *Konsep Kecerdasan Buatan*, C.V ANDI OFFSET, Yogyakarta
- Djuanda, A. dkk, 2007, *Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta
- Hastari, I. N., B. Hidayat, dan D. Saepudin, 2010, *Pengenalan Pola Huruf Korea Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Propagasi Balik Dan Pengalih Bahasa Korea-Indonesia*, <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jte/article/view/1601>, 16 Maret 2016, 12:13 WIB
- Hermawan, F., -, *Implementasi Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Untuk Mengenali Motif Batik*, http://222.124.203.59/files/disk1/714/jbptunikompp-gdl-fanyhermaw-35673-8-unikom_f-a.pdf, 10 Mei 2016, 01:46 WIB
- Hidayatno, A., R. R. Isnanto Dan D. K. W. Buana, 2008, *Identifikasi Tanda-Tangan Menggunakan Jaringan Saraf Tiruan Perambatan-Balik (Backpropagation)*, http://eprints.undip.ac.id/168/1/100_106_ahmad_rizal.pdf, 10 Mei 2016 01:45 WIB
- Jumarwanto, A., D. Prastiyanto dan R. Hartanto, 2009, *Aplikasi Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation Untuk Memprediksi Penyakit Tht Di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus*, <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jte/article/view/1601>, 16 Maret 2016, 15:51 WIB
- Kadir, A., 2013, *Dasar Pengolahan Citra Dengan DELPHI*, C.V ANDI OFFSET, Yogyakarta
- Kusumadewi, S., 2003, *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasi)*, Graha Ilmu, Yogyakarta

- Kusumaningsih, I., 2009, *Ekstraksi Ciri Warna, Bentuk Dan Tekstur Untuk Temu Kembali Citra Hewan*,
<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/13031/G09iku.pdf;jsessionid=D6021CE5FB1744BC641F4265A39611AF?sequence=11>, 17 Mei 2016, 01:31 WIB
- Melizara , Z. Yunizara, 2016, *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Pada Manusia Menggunakan Metode Dempster-Shafer*,
<http://www.jurnal.umuslim.ac.id/index.php/tika/article/viewFile/357/234>, 31 Mei 2016, 02:11 WIB
- Nugroho, Fx. H., 2005, *Pengenalan Wajah Dengan Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation*,
<http://jurnal.uui.ac.id/index.php/Snati/article/download/1370/1150>, 16 Maret 2016, 12:12 WIB
- Prasetyo, E., 2014, *Data Mining Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab*, CV. ANDI OFFSET, Yogyakarta
- Rosiana, 2006, *Daya Antifungal Air Dari Kolam Air Panas Tirtohusodo Kecamatan Arjosari Kabupaten Pacitan Terhadap Zona Hambat Jamur Trichophyton Rubrum Secara In-Vitro*,
http://eprints.umm.ac.id/13465/1/DAYA_ANTIFUNGAL_AIR_DARI_KOLAM_AIR_PANAS_TIRTOHUSODO_KECAMATAN_ARJOSARI_KABUPATEN_PACITAN_TERHADAP_ZONA_HAMBAT_JAMUR_Trichophyton_rubrum_SECARA_IN.pdf, 31 Mei 2016, 01:21 WIB
- Suyanto, 2007, *Artificial Intelligence (Searching, Reasoning, Planning dan Learning)*, Informatika Bandung, Bandung
- Sutojo, T. dkk, 2011, *Kecerdasan Buatan*, C.V ANDI OFFSET, Yogyakarta
- Widarjono, A., 2015, *STATISTIKA TERAPAN Dengan Excel & SPSS*, UPP STIM YKPN, Yogyakarta
- Widiastuti, F. dkk, 2014, *Jaringan Saraf Tiruan Backpropagation Untuk Aplikasi Pengenalan Tanda Tangan*,
<http://jurnal.upnyk.ac.id/index.php/telematika/article/viewFile/514/475>, 8 Juni 2016, 23:07 WIB

Wuryandari, M. D. dan Irawan Afrianto, *Perbandingan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Dan Learning Vector Quantization Pada Pengenalan Wajah*,
<http://komputa.if.unikom.ac.id/s/data/jurnal/volume-01/komputa-1-1-perbandingan-metode-jaringan-irawan-7.pdf/pdf/komputa-1-1-perbandingan-metode-jaringan-irawan-7.pdf>, 11 Mei 2016, 01:39 WIB